Index of Claims

<b>Appli</b>	cation	Control	No.
--------------	--------	---------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/604,469

Examiner

KHAN, IFTIKHAR

**Art Unit** 

Theodore J. Stigell

3763

√ Rejected
= Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
•	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

								ļ		
	•									
Cla	aim		<del></del>	···· 1		ate	<del>)</del>			
Final	Original	18107	•							
	: 0									
	1							•		
	-						-			
	<b>B</b>									
<u> </u>	5									
	6					·				
	- \$	-								Щ
<b></b>	10					,				
	17%	<b>Y</b> .			_					$\vdash$
	12				-					
	·13	V,								
ļ	14	<u> </u>								
-	16	1								$\vdash$
-	17	1	_				-	$\vdash$		
	18	マト		•						
	19									
	20									
	21	_								
<u> </u>	22	-								
-	24	H					<del></del>			
	25	11	<u> </u>							
	26									
	27						<u> </u>	ļ	<u> </u>	
	28						 			
· ·	29 30	N	<del>                                     </del>						-	H
	31	┼-								
	-32									
	33									
·	34	ļ				<u> </u>	<u> </u>		<b> </b>	$\square$
	35 36	<del> </del>	<del>                                     </del>						-	
	37	+	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	<del> </del>	-		H
	38								<del>                                     </del>	
	39									
	40									$\square$
	41	<u>                                     </u>	-	<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>		_	
-	42	-		<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>			-	H
	44	-		-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			-	H
	45									
	46									
	47	-	-	-	<u> </u>				<u> </u>	
	48 49	<del> </del>	-			_				H
	50		_	-	<del>                                     </del>	-	-	<del>                                     </del>	-	H
<u> </u>	1 20	-	<u>.                                    </u>	Щ	<del>1</del>	1	1	<u>l</u>	<u> </u>	

Claim					[	Date	3	·		
Final	Original									
-	51					<u></u>				
	52									
	53									
	54									
	55									
	56						<u> </u>			
	57			<u></u>						
	58 59			<del> </del> —		<del> </del>		_		
-	60			-						<u> </u>
	61			$\vdash$			<del> </del>			
	62			-	<del>                                     </del>					
	63									<del>                                     </del>
	64			<b>i</b> —						
	65									
	66									
	67									
	68				ļ			_		
	69		_	<del> </del>				<u> </u>	<u> </u>	
	70		<u> </u>			ļ	├—			
	71 72			-				<del> </del>		
	73	-				├─		<b> </b>		
	74		-			┢	<del>                                     </del>			-
	75									
	76									
	77									
	78		·				ļ			
	79			ļ		ļ	ļ	<u> </u>		ļ
	80	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>			<u> </u>
	81	├-	<u> </u>		-	<del>                                     </del>			_	
	82 83		-				<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	
-	84	<del> </del>			-	-				
-	85		<del>                                     </del>	<del> </del>			<del> </del>			
	86				-		$\top$			
	87									
	88									
	89			<u> </u>				ļ		<u> </u>
	90			ļ <u>.</u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	_	ļ
	91	_		igwdapprox	<del> </del>	ļ			_	<del> </del>
ļ	92	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>		<b> </b>			₩
	93 94	-	-	-	$\vdash$		<del> </del>	-		<del> </del>
	95	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	+-		┼──		-	<del>                                     </del>
	96	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	<del>                                     </del>		<del> </del>			<del>                                     </del>
	97		-							
	98									
	99									
	100		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>

Tell   Fig.   Fig.	Claim					2	ate	<del></del>			
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149											
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	a	ina									1
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	Fin	ríg			:						1
102       103         104       105         106       107         108       109         110       111         112       113         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		0									
102       103         104       105         106       107         108       109         110       111         112       113         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		101									
103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149							_				
104		102									
105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149											
106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         148       149		104			_						
107       108         109       110         111       112         113       144         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         148       149							_				
108		106									
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         144       144         145       146         147       148         149       149		107									$\square$
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         149       149											
1111       112       113         113       114       115         116       117       118         119       120       121         122       123       124         125       126       127         128       129       130         131       132       133         134       135       136         137       138       139         140       141       142         143       144       145         146       147       148         149       149       149									ļ		
112       1         113       1         114       1         115       1         116       1         117       1         118       1         119       1         120       1         121       1         122       1         123       1         124       1         125       1         126       1         127       1         128       1         129       1         130       1         131       1         132       1         133       1         134       1         135       1         136       1         137       1         138       1         140       1         141       1         142       1         143       1         146       1         147       1         148       1         149       1		110									
113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		111									
114		112									
114		113									
115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		114									
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149											
117       18         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<del>' ' ''</del>	116									
118		117		<u> </u>							
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149				-							
120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       149					<del> </del>						
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149			一	┝	<b></b>	一	┢				
122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149				<del>                                     </del>		$\vdash$	<u> </u>				
123				├─	├─	<del> </del>					
124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149			}				<del> </del> —	<del> </del>			
125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	├		-	_			<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>		
126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149			ļ		-			<b> </b>		-	1
127       128         129       130         131       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149			ļ				<u> </u>	_	<b> </b>	ļ	
128       129         130       131         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149			ļ								
129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         148       149		<del></del>								<u> </u>	
130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					Щ
131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         148       149			ļ	<u> </u>							
132                           133                       134                       135                       136                       137                       138                         139                         140                           141                           142                           143                           144                           145                           146                           147                           148                           149		130									
133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		131									
133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		132									
134											
135                           136                       137                       138                       139                       140                       141                       142                         143                           144                           145                           146                           148                           149							1		1	1	
136                           137                       138                       139                       140                       141                       142                         143                         144                         145                         146                           148                         149			1				1		<u> </u>	<del>                                     </del>	
137                           138                       139                       140                       141                       142                       143                         144                         145                         146                         148                         149			1	1			1		<del>                                     </del>		H
138                           139                       140                       141                       142                       143                         144                         145                         146                         148                         149	<del></del>			<del> </del>		T	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	H
139			<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	1	$\vdash$	<del>                                     </del>	H
140	<b> </b>		$\vdash$	<del> </del>	-	1	-	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	${f H}$
141	<b> </b>			$\vdash$	-	-	1		<del>                                     </del>		$\vdash$
142                           143                         144                         145                       146                       147                       148                       149			$\vdash$	-			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$
143       ————————————————————————————————————			-	-	<del> </del>	-	_	ļ	<b> </b>	-	$\vdash\vdash\vdash$
144       ————————————————————————————————————	<b> </b>		-	-	-	_	-	<u> </u>	<del>                                     </del>	<b></b>	<del>  </del>
145	<u> </u>		-	<del> </del>	ļ				-	├	igwdapprox
146			ļ	ļ	_	<u> </u>	_				
147	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	ļ		<u> </u>	
148			<u> </u>		<u> </u>	ļ		<u> </u>			
149	<u> </u>	<del></del>						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
						<b> </b>			<u> </u>	<u> </u>	
150									L	<u> </u>	
130		150									
					-						